

	<p>Objekt: Schulwandbild "Atmung und Blutkreislauf"</p> <p>Museum: Mitte Museum/Bezirksamt Mitte von Berlin Pankstraße 47 13357 Berlin +49 30 460 60 190 info@mittemuseum.de</p> <p>Sammlung: Schulwandbilder und -karten</p> <p>Inventarnummer: HMT 94 Rollk. 124</p>
--	--

## Beschreibung

Naturwissenschaftliches Schulwandbild mit schematischen und naturalistischen Darstellungen der menschlichen Atem- und Blutkreislauforgane, unterteilt in zehn Teildarstellungen ohne Zusätze von Textangaben in Kästen und Bildunterschriften: Lunge mit Luftröhre und Bronchien; Lungenbläschen, von außen gesehen; ein Lungenbläschen mit Kapillarnetz; Schema des Blutkreislaufs; Längsschnitt durch das Herz und anschließende Gefäße; geöffnete Vene mit Taschenklappen; Lage der Atmungsorgane und des Blutgefäßsystems; linke Gesichtshälfte mit freigelegten Gefäßen; Ausschnitt aus dem Kapillarnetz des Gesichtes; Längsschnitt durch eine Kapillare mit Blutkörperchen.

Verlag: Lehrmittelverlag Wilhelm Hagemann, Düsseldorf; Serie: Unser Körper, Hagemanns Lehrtafeln für den menschenkundlichen Unterricht, Tafel 3; bearbeitet von Prof. Dr. med. Wilhelm Blotevogel (1894-1954).

Wilhelm Blotevogel lehrte seit 1948 an der Medizinischen Akademie in Düsseldorf; 1953 wurde er deren Direktor.

Zustand: Bild beidseitig am oberen Holm mit Klebeband verstärkt; Bild mit Folie beklebt; oben Knickspuren; ein Riss unten links.

## Grunddaten

Material/Technik:

Eisen; Holz; Metall; Papier; Schnur;  
Textilgewebe/Lithografie

Maße:

Höhe: 114 cm; Breite: 165 cm; Höhe mit  
Holm: 119 cm; Breite mit Holm: 178,5 cm;  
Breite mit Holm und Metallfassung: 187 cm

## Ereignisse

Herausgegeben	wann	1964
	wer	Lehrmittelverlag Wilhelm Hagemann
	wo	Düsseldorf
[Person- Körperschaft- Bezug]	wann	
	wer	Wilhelm Blotevogel (1894-1954)
	wo	

## Schlagworte

- Anatomie
- Kreislaufsystem
- Schule
- Schulwandbild
- Unterrichtsmittel

## Literatur

- Lehrmittelverlag Wilhelm Hagemann (Hg.) (ca. 1952): Unser Körper. Hagemanns Lehrtafeln für den menschenkundlichen Unterricht, Tafel 3. Düsseldorf
- Pátek, Philipp (2010): Die Entwicklung der Anatomie in Düsseldorf. Von der Akademie für praktische Medizin zur Universität Düsseldorf. Düsseldorf, S. 69 ff.
- Uphoff, Ina Katharina/Velsen, Nicola von (2018): Schaubilder und Schulkarten. Von Bildern lernen im Klassenzimmer. München u. a., S. 156 f., 237.